

Scheda prodotto



Filoncino "Laugen"



Art. 216
Denominazione dell'alimento Prodotto "Laugen"
EAN 4009837002160
Livello di preparazione Prelievitato
Questo prodotto è vegetariano.

Unità

Unità	STCK *	BTL	KART	LAGE	PAL
Quantità per unità di base	1	30	90	360	3.960
Peso lordo ¹	0,12088	3,6264	10,8792	43,5168	478,6848
Peso netto	0,11	3,30	9,90	39,60	435,60
l x b x h (mm)	180 x 32 x 28	370 x 100 x 0	593 x 383 x 152	-	1.200 x 800 x 1.822
Diametro (mm)	-	-	-	-	-
Cartoni/bancale	-	-	-	-	44

* unità di base

¹ Peso del prodotto surgelato, incl. La confezione

Dimensioni

Misure: l 18,0 x b 3,2 x h 2,8 cm

Valori nutrizionali

Misure

Allergeni

Filoncino "Laugen"

Valore energetico 978 kJ / 231 kcal

Grassi 3,0 g

di cui acidi grassi saturi 0,4 g

Carboidrati 41,7 g

di cui zuccheri 3,2 g

Proteina 7,7 g

Ingredienti prima della cottura in forno

FARINA DI GRANO tenero, acqua, lievito, olio di colza, sale da tavola, stabilizzante farina di carruba, glucosio, Emulgatori Esteri diacetiltartarici acidi di mono- e digliceridi di acidi grassi, FARINA DI MALTO DI FRUMENTO, regolatore di acidità Idrossido di sodio, agente

Contiene: CEREALI CONTENENTI GLUTINE

sale	1,31 g	<p>di trattamento della farina(acido ascorbico, amylase, hemicellulase), supplemento: 140 g sale pretzel</p> <p>Può contenere tracce di: UOVA E PRODOTTI DERIVATI, LATTE, FRUTTI IN GUSCIO, SESAMO</p> <p>Dichiarazione consigliata dopo la cottura in forno</p> <p>FARINA DI GRANO tenero, acqua, lievito, olio di colza, sale da tavola, stabilizzante farina di carruba, glucosio, Emulgatori Esteri diacetiltartarici acidi di mono- e digliceridi di acidi grassi, FARINA DI MALTO DI FRUMENTO, regolatore di acidità Idrossido di sodio, supplemento: 140 g sale pretzel</p> <p>Può contenere tracce di:, UOVA E PRODOTTI DERIVATI, LATTE, FRUTTI IN GUSCIO, SESAMO</p>	
------	--------	--	--

Tutte le indicazioni si riferiscono a 100 g

Modalità di cottura

Iniziare a scongelare 15 minuti. Preriscaldare il forno. Cuocere in forno a 170°C per 20 minuti. Tiraggio aperto!

Scadenza minima dalla data di produzione

6 Monate

Condizioni di trasporto e stoccaggio

Questo prodotto deve essere trasportato e conservato a una temperatura di almeno -18°C.

Regolamento riguardo organismi geneticamente modificati

Questo prodotto non contiene materie prime geneticamente modificate secondo i regolamenti n. 1829/1830/2003

Aggiornamento: 01/02/2021

EDNA International GmbH, Gollenhoferstraße 3, 86441 Zusmarshausen, Deutschland,